

Nom :
Prénom :

AUTO-POSITIONNEMENT STAGIAIRE POINTS DE CONTROLE ECLAIRAGE PUBLIC EXTERIEUR

▪ **Identifier les attentes et les motivations par rapport à la formation :**

1. Quelles sont vos attentes par rapport à la formation que vous allez suivre ?
(plusieurs réponses possibles)
 - Acquérir des connaissances de base sur un sujet que je maîtrise assez mal
 - Me perfectionner sur une activité que je pratique déjà
 - M'informer des évolutions des produits, techniques et réglementations
 - Faire des exercices pratiques pour acquérir plus d'autonomie et des bons réflexes
 - Echanger des pratiques entre professionnels
 - Bénéficier de conseils individualisés
 - Autre :

2. Avez-vous choisi personnellement de suivre cette formation ?
 - Oui
 - Non
 - Obligation liée à une qualification

3. Qu'est-ce qui fera que cette formation sera réussie ? Quels sont vos objectifs personnels par rapport à ce stage (citez-en au moins deux)
 -
 -
 -

4. Avez-vous des questions particulières auxquelles vous attendez les réponses durant ce stage (par exemple des cas concrets à résoudre, dans ce cas merci de nous les transmettre de préférence avant le début de la formation) ?
 - Oui
 - Non

▪ **Socle de connaissances et de compétences professionnelles (lire, écrire, compter, raisonner logiquement... sur la base du référentiel CLEA) :**

1. Il y a trois chantiers à approvisionner pour demain. 7 colis pour le premier, le double pour le second et 5 pour le troisième. Combien y aura-t-il de colis en tout ?
 - 19 colis
 - 26 colis
 - 31 colis

2. Sur 40 pièces commandées, 8 sont défectueuses. Quel est le pourcentage de pièces défectueuses ?
 - 10 %
 - 20 %
 - 40 %

3. Comment interprétez-vous cette phrase : "le monde de l'entreprise change, les métiers évoluent"
- Vous pourrez toujours exercer le même métier
 - Il faut être toujours prêt à apprendre
 - Aucune évolution n'est possible

▪ **Evaluation des acquis professionnels:**

1. Le devis mentionne un modèle, les travaux un autre, est ce que les travaux sont conformes ?
 - Oui, mais seulement si le rendement est identique
 - Non
2. Quelle formule est correcte ?
 - $P=U/I$
 - $P=U \times I$
 - $P=I/U$
3. L'intensité d'un courant s'exprime en :
 - Ampère (A)
 - Volt (V)
 - Volt Ampère (VA)
4. Qu'est ce que le flux lumineux ?
 - Quantité de lumière visible émise par une source lumineuse
 - Rapport entre la puissance consommée et la lumière visible
5. Quel est le pourcentage de consommation des communes correspondant à l'éclairage public ?
 - 27%
 - 33%
 - 41%
6. Quelle tension alimente une led ?
 - Tension alternative de 220V
 - Tension continue de 220V